



Evolutions climatiques,  
révolution  
ENERGETIQUE

2<sup>nd</sup> rencontre

Montsoreau,  
mardi 2 avril  
9h30-12h30

## Participants

38 participants étaient réunis pour cette seconde rencontre sur « évolutions climatiques, révolution énergétique » (cf. annexe 1 : liste des participants).

## I. INTRODUCTION

La synthèse des travaux de la réunion 1 a été présentée par les animateurs (cf. téléchargeable sur [ici2038.fr](http://ici2038.fr)), puis le groupe s'est réparti en sous-groupes pour traiter les 4 questions proposées :

- \* Comment **dépasser les tensions sur la transition énergétique** entre enjeux globaux et locaux et imaginer des façons de faire permettant d'engager une dynamique de changement en prenant en compte la diversité des besoins ?
- \* Comment développer des **synergies entre les acteurs des territoires** (complémentarités, alliances) pour accélérer la mise en œuvre de la transition énergétique ?
- \* Comment **imaginer un modèle de développement vertueux** en matière de production et de consommation d'énergie, fondé sur les ressources et dynamiques locales ?
- \* Comment donner de la **place aux citoyens dans la gouvernance** de la transition énergétique ?

## II. DEPASSER LES TENSIONS - 2 GROUPES

**Comment dépasser les tensions sur la transition énergétique entre enjeux globaux et locaux et imaginer des façons de faire permettant d'engager une dynamique de changement en prenant en compte la diversité des besoins ?**

### Groupe 1

#### Orientations stratégiques

Beaucoup de désaccords dans le groupe. Des interrogations sur les solutions proposées aujourd'hui en matière d'ENR. Pas de solutions évidentes/limitation des impacts environnementaux.

Consensus : craintes vis-à-vis de la mondialisation (liberté de choix des individus très limitées).

- ★  **Limiter le réchauffement de toute urgence** . Investissement nécessaire notamment au niveau européen et mondial.
- ★ Priorité sur la  **réduction de la consommation d'énergie**  : la sobriété énergétique.
- ★ La  **fiscalité est un enjeu par rapport au développement ou non des ENR** . Qu'elle n'oriente pas seule les décisions des communes sur le choix des ENR locales.
- ★  **Privilégier des projets plus locaux, s'inscrivant sur le long terme** . Nécessité d'arrêter les financements qui vont dans le sens d'une spéculation.
- ★  **Un modèle agricole à changer**  (unanimité sur ce point), un travail à mener sur le devenir de l'agriculture, continuer dans le sens des mesures déjà mises en place (moins d'intrants...), se questionner sur la financiarisation de l'agriculture, sur l'indépendance alimentaire.

#### Pistes d'actions

- Changer les modalités, favoriser les transports actifs ou collectifs.
- Favoriser les consommations de proximité et de préférence biologique (les circuits courts).
- Protection des zones humides, qui ont une importance sur la biodiversité et le climat.
- Favoriser le télétravail.
- Supprimer la publicité (impact sur les consommations d'énergie en général). Dans un Parc normalement la publicité est interdite.

#### Rôle du PNR

- Donner du pouvoir au PNR sur la transition énergétique.
- Renforcer sa capacité à intervenir sur les décisions finales, avoir plus de lisibilité, de transparence.
- Gouvernance, rôle d'enseignements et d'éducation (sciences et techniques).
- Rendre les informations publiques sur les ENR par des scientifiques
- Informer la population au départ des projets.
- Donner la possibilité aux écoles, collèges, écoles, lycées universités d'exprimer des propositions et les entendre.
- Dialogue, information, documentation

## Groupe 2

### Orientations stratégiques

- \* **Mettre à disposition les éléments de diagnostic permettant de favoriser un consensus** sur la nécessité d'une transition énergétique. Travailler sur l'acceptation de la population de la nécessité de cette transition.
- \* **Planification et développement des ENR**, notamment les énergies éoliennes. Travailler sur un consensus, sur les marges de manœuvres existantes pour installer des éoliennes dans certaines zones.
- \* **Développer une offre de mobilité « juste » en milieu rural.**

### Pistes d'actions et rôle du PNR

Question préalable : Quelle est sa véritable autonomie du PNR par rapport aux différentes strates politiques ou autres ?

- Contribuer à la planification en amont des installations d'ENR
- Mobilisation des citoyens pour élaborer et soutenir une planification de la transition (mobilité, agriculture, ENR...)
- Travail culturel pour que les citoyens soient conscients de l'obligation de changer de modes de fonctionnement, faire en sorte que des politiques puissent advenir, créer du consensus, dépasser les tensions, penser la solidarité avec les autres territoires (admettre de regarder plus loin que son propre territoire).
- Education, information axées surtout sur les enfants, collèves et lycées.
- Concrètement permettre de constater les impacts/nuisances réelles ou non sur des éoliennes existantes.
- Développer des structures de partage (appareil ménager, jardinage...).
- Développer l'habitat partagé.
- Développer une offre de mobilité en milieu rural.
- Promouvoir et développer les monnaies locales pour maintenir une économie locale.

## III. SYNERGIES ENTRE ACTEURS

**Comment développer des synergies entre les acteurs des territoires (complémentarités, alliances) pour accélérer la mise en œuvre de la transition énergétique ?**

### Orientations stratégiques

Référence au scénario Négawatt.

- \* **Sobriété** : questionner et redimensionner nos besoins dans un objectif de réduction (notamment/objectifs de limitation du réchauffement).
- \* **Efficacité** : comment on aménage nos territoires pour les rendre plus efficaces énergétiquement (bâti pour le logement et le tertiaire), comment rendre notre mobilité plus efficace (covoiturage, transport collectif...).

- \* **Renouvelable** : identifier et exploiter les ressources locales. Tendre vers l'autonomie du territoire tout en s'inscrivant dans une cohérence plus globale, sans tendre vers une autarcie qui serait contre-productive.

### Pistes d'actions

- Réduire les déplacements (télétravail qui pose question car la gestion des données informatiques est très énergivore également).
- Organiser des temps de rencontre pour favoriser une culture commune, sensibiliser les « gens de la rue » aux enjeux énergétiques,
- Ouvrir l'investissement local dans les ENR aux habitants,
- Rôle du PNR dans la médiation entre les habitants et les investisseurs privés,
- Réduire les productions évitables : emballages, suremballages..., l'éclairage public
- Développer les transports alternatifs
- Valoriser les déchets en ressources : économie circulaire.

### Rôle du PNR

- La charte du PNR s'impose à certains documents d'urbanisme (SCOT). Une porte d'entrée à développer.
- Identifier en transversal les freins, pour déployer des pistes d'action.

## IV. VERS UN MODELE VERTUEUX

**Comment imaginer un modèle de développement vertueux en matière de production et de consommation d'énergie, fondé sur les ressources et dynamiques locales ?**

### Orientations stratégiques

- \* **SOBRIETE / EFFICACITE / RENEUVABLES** :
- \* **Questionner et redimensionner nos besoins afin de les réduire**
- \* **Isolation du bâti / optimisation de la mobilité**
- \* Identifier et exploiter les ressources locales et **tendre vers l'autonomie énergétique du territoire**
- \* **Mettre en lien, faire connaître ce qui se fait déjà sur le territoire**, les acteurs entre eux, les initiales qui existent. Favoriser l'interconnaissance pour connaître les bonnes pratiques, les retours d'expérience et faciliter la mise en œuvre d'actions.
- \* **Simplifier les démarches, les procédures** (les réglementations freinent la mise en œuvre des actions). Eviter les doublons, mutualiser les compétences entre collectivités ou structures.
- \* **Expérimenter, innover**. Faire un pas de côté pour dépasser les règles un peu complexes.
- \* **Agir en dehors du cadre politique**. Les actions ne viennent pas forcément que de l'initiative, publique (collectivités, PNR...) mais aussi des entreprises, des associations, des acteurs privés qui peuvent aussi agir.

## Pistes d'actions

- Catalogue, site Internet qui recense l'ensemble des actions, de rencontres, d'expositions pour les habitants et les techniciens.
- Coordonner les actions du Parc avec celles des autres acteurs publics (SEM, syndicats énergie...).
- Porter des propositions sur l'intégration du photovoltaïque sur les bâtiments neufs (dépasser les blocages).
- Rôle d'expérimentateur du PNR (une autre vie s'invente ici), tester des initiatives pilotes en dehors du cadre réglementaire actuel qui pourrait devenir la norme par la suite (ça fonctionne, les gens sont favorables, on trouve de l'argent pour le faire...). Par exemple promotion auprès des acteurs du patrimoine le photovoltaïque, l'isolation par l'extérieur...) dans les périmètres classés. Bacs à sable réglementaires : dans un cadre défini on peut tester autre chose qui sort du cadre légal (ex : dans l'autoconsommation collective les règles sont contraignantes, des opportunités existent pour contourner ces règles et donner le droit d'expérimenter).
- Appels à idées, à candidature pour mettre en place des groupes de travail mixtes (collectivités, associations, professionnels...).
- Sensibiliser aux enjeux réels : changement climatique et transition énergétique.
- Démarche d'écologie industrielle et territoriale. Synergie entre acteurs privés : comment utiliser les déchets des uns pour en faire une ressource pour les autres. Leur donner le pouvoir d'agir en facilitant ces démarches

## Rôle du PNR

- Soutien (appui, expertise) des collectivités dans leur rôle de coordination de la transition énergétique (compétence des EPCI).
- Faire parler du PNR en général. Mieux monter à quoi ça sert. Dire que l'on en fait partie.
- Financement de projets d'énergie renouvelable, de transition énergétique. Co-financement. Part pour investir dans une coopérative, faire des études...
- Faire le lien entre les habitants et les porteurs de projets privés. Faire connaître ce qu'il existe sur le territoire. Rôle d'articulation.
- Veiller à la cohérence vis-à-vis des autres territoires, les autres PNR.
- Partager ce qui existe déjà : ex le catalogue de l'université populaire du saumurois sur les circuits courts alimentaires.

### Question en suspens :

- Rôle du PNR/ EPCI ? Budget et financement propre au PNR pour abonder ou porter des actions en propre ou rôle de mise en lien des acteurs ?
- Doublons SIEMEL et PNR ?

### Comment donner de la place aux citoyens dans la gouvernance de la transition énergétique?

#### Orientations stratégiques

##### Principes de départ

Préservation de la nature et des ressources dans une optique aussi de développement humain.

L'argent doit rester un moyen et non un but.

- \* **Financer le PNR correctement pour mener des actions en toute indépendance** et définir des orientations stratégiques pertinentes.
- \* **Horizontalité : le PNR est une opportunité de faire**, de prise de décision horizontale, de redescendre au niveau des citoyens.
- \* **Comment donner envie aux citoyens de s'impliquer**. Comment les impliquer ? Lister les vrais besoins des citoyens en la matière.
- \* **Si les citoyens ne sont pas au cœur des grands débats de la transition, les choix pourront être déconnectés de la réalité**. Les citoyens ne voudront pas s'impliquer. Tenir compte du fait que beaucoup de gens ont peu de moyens.
- \* **L'Etat et ses services doit prendre en compte le jugement des citoyens**, de leurs représentants : consulter les habitants tenir compte de leur avis et de propositions alternatives. La transition doit prendre en compte à la fois les questions de réduction de consommations énergétiques, des déchets... et la volonté des citoyens

#### Pistes d'actions

- Financements : par exemple, comment aider les citoyens à baisser leurs consommation d'énergie en les aidant à trouver des financements pour l'amélioration de l'habitat ou changer de véhicules...
- Pédibus
- Représentation des citoyens : se motiver au moment des élections municipales mais faire en sorte que dans les équipes des gens s'investissent dans le Parc : transitions énergétiques, préservation de l'environnement.
- Tirer au sort des citoyens pour être au Comité syndical au Parc.
- Education / formation / information. Pas nécessairement que par des ateliers pédagogiques dans les écoles.
- Une page spéciale PNR dans les journaux locaux.
- Auto-construction, autoproduction d'énergie, coopératives énergétiques, agricoles, commerciales.
- Favoriser la production d'énergie associative.
- Donner la priorité à la sobriété.

### Besoin d'informations

- Informations sérieuses fiables et authentiques sur l'état de la centrale nucléaire de Chinon, sur la transition énergétique en générale.

### **Rôle du PNR**

- Transversalité des actions et de la coordination au niveau du territoire.
- Pouvoir décisionnaire du PNR en lien avec les citoyens au-delà du rôle de conseil sur certains domaines (notamment/énergie).

## ANNEXE – Liste des participants

Profil	Nom	Prénom	Structure - si besoin	Total
Agent de collectivité	BALEYA	Olga	Communauté d'Agglomération Saumur val de Loire	1
	LESOURD	Sébastien	Commune	1
<b>Total Agent de collectivité</b>				<b>2</b>
Agent de l'Etat	HEGRON	Lionel	DDT49	1
	LACOFFRETTE	François	DDT 37	1
<b>Total Agent de l'Etat</b>				<b>2</b>
Associatif	AREZINA	Martine	MDR Environnement	1
	AREZINA	Slobodan	MDR Environnement	1
	BOURON	Julien	ALISEE	1
	COLAS	Jean-Luc	ANPCEN	1
	DELOOF	Robin	Energies Citoyennes en Pays de la Loire	1
	DEZE	Odile	Ligériens de cœur	1
	GUILLEMART	Alain	LPO Anjou	1
	LESIGNE	Jean-Michel	Au fil de la Loire	1
	NOEL	Léa	CPIE Touraine Val de Loire	1
	PORTIER	Cécile	Mission Bocage	1
	QUIRION	Olivier	La Muse	1
	RACLIN	Dominique	Loire vélo nature	1
	RAUD	Joseph	Ligériens de cœur	1
	VASSEUR	Sandrine	IMPULSION	1
	TILHOU	Monique	Université Populaire du Saumurois	1
	NEVEU	Martine	Association ADDER	1
	MEME-LAFFOND	Benjamin	LPO Anjou	1
<b>Total Associatif</b>				<b>17</b>
Elu	ASCHER	Anne-Sophie	Elu référent paysage	1
	MALARD	Monique	Mairie des Bois d'Anjou	1
	SCHOUBERT	Odette	Commune de Longué-Jumelles	1
<b>Total Elu</b>				<b>3</b>
Habitant	BARRAULT	Henri		1
	BROSSARD	Catherine		1
		Henri		1
	FILLAULT	Bernard		1
	LECLERC	Thierry		1
	PIAU	Jean-Michel		1
		Monique		1
	RUDER	Evelyne		1
THEVENON	Jean-Claude		1	
<b>Total Habitant</b>				<b>9</b>



<b>Consulaires, syndicats...</b>	BUFERNE	Sebastien	Office National des Forêts d'Indre et Loire	1
	PINEAU	Jérôme	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	1
<b>Total Consulaires, syndicats...</b>				<b>2</b>
<b>Total général</b>				<b>35</b>